

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Bochemit Forte Profi brown

**Produkto tipas (-ai):** PT 08 - Medienos konservantai

**Autorizacijos liudijimo numeris:** (10-14 17.5 E)BPR-285(A-08PAP243553-20-143)

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** LT-0004850-0002

## Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	6
5.1. Naudojimo instrukcijos	6
5.2. Rizikos valdymo priemonės	6
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	7
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	9
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	9
6. Kita informacija	9

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Bochemit Forte Profi hnėdý
----------------------------

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

<b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b>	Pavadinimas	Bochemie a.s.
	Adresas	Lidicka 326 735 81 Bohumin Āekija
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>	(10-14 17.5 E)BPR-285(A-08PAP243553-20-143) 1-1	

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

LT-0004850-0002

**Autorizacijos liudijimo data**

02/06/2020

**Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data**

09/06/2022

### 1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Bochemie a.s.
<b>Gamintojo adresas</b>	Lidická 326 73581 Bohumín Āekija
<b>Gamybos vieta</b>	Lidická 326 73581 Bohumín Āekija

### 1.4. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

<b>Veiklioji medžiaga</b>	48 - 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Lanxess Deutschland GmbH
<b>Gamintojo adresas</b>	Kennedyplatz 1 50569 Köln Vokietija
<b>Gamybos vieta</b>	dūvėrnė dūvėrnė dūvėrnė Vokietija
<b>Veiklioji medžiaga</b>	51 - Tebukonazolis
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Lanxess Deutschland GmbH
<b>Gamintojo adresas</b>	Kennedyplatz 1 50569 Köln Vokietija
<b>Gamybos vieta</b>	dūvėrnė dūvėrnė dūvėrnė Vokietija
<b>Veiklioji medžiaga</b>	6 - Vario hidroksidas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Spiess-Urania Chemicals GmbH
<b>Gamintojo adresas</b>	Frankenstraße 18b 20097 Hamburg Vokietija
<b>Gamybos vieta</b>	dūvėrnė dūvėrnė dūvėrnė Vokietija

## 2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Vario hidroksidas	Copper(II) carbonate-copper(II) hydroxide (1:1)	Veiklioji medžiaga	12069-69-1	235-113-6	20
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0,3
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,3
Ethanolamin			141-43-5	205-483-3	35

## 2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

### Pavojingumo kategorijos

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.  
Gali dirginti kvėpavimo takus.  
Sudėtyje yra Propiconazole. Gali sukelti alerginę reakciją.  
Kenksminga įkvėpus.  
Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

### Pavojingumo frazės

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ.  
Neįkvėpti rūko.  
Mūvēti apsaugines pirštines.  
PRARIJUS: Išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.  
PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu vandeniu.  
PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.  
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

## 4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Profilaktinis medienos apdorojimas

##### Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

##### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Naudojimo metodas – apdorojimas slėgiu / vakuuminio slėgiu.

**Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)**

Mokslinis pavadinimas: Fungi;  
Bendrasis pavadinimas: Wood rotting fungi  
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Mokslinis pavadinimas: Coleoptera;  
Bendrasis pavadinimas: Wood boring beetles  
Vystymo stadija: lerva|vabzdžiai

**Naudojimo sritis**

vidaus

lauko

1, 2, 3 ir 4a naudojimo klasės (pagal EN 335-1)

**Naudojimo metodas (-ai)**

uždara sistema: vakuuminis impregnavimas -

Vakuuminis impregnavimas - naudojimo metodas – apdorojimas slėgiu / vakuuminiu slėgiu

uždara sistema: vakuuminis impregnavimas -

Vakuuminis impregnavimas - naudojimo metodas – apdorojimas slėgiu / vakuuminiu slėgiu

uždara sistema: vakuuminis impregnavimas -

Vakuuminis impregnavimas - naudojimo metodas – apdorojimas slėgiu / vakuuminiu slėgiu

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

5.4 kg/m<sup>3</sup> - 1 -  
Vieną kartą

7.4 kg/m<sup>3</sup> - 2 -  
Vieną kartą

14 kg/m<sup>3</sup> - 3.3 -  
jedenkrāt

**Vartotojų kategorija (-os)**

pramonės

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

IBC konteineris, plastikinis:HDPE, 1000 l (1200 kg)  
IBC konteineris, plastikinis:HDPE, 500 l (600 kg)

Statinė, plastikinė:HDPE, 50 l (60 kg) Kanistras, plastikinis:HDPE, 15 l  
Kanistras, plastikinis:HDPE, 5 l

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. Bendrąsias naudojimo instrukcijas

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. Bendrąsias naudojimo instrukcijas

#### 4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. Bendrąsias naudojimo instrukcijas

#### 4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. Bendrąsias naudojimo instrukcijas

#### 4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. Bendrąsias naudojimo instrukcijas

## 5. Bendrieji naudojimo nurodymai

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš naudojimą produktas skiedžiamas; priklausomai nuo klasės ir medienos savybių, paruošiamas 1–4 proc. tirpalas.

Mediena turi būti be žievės ir bet kokių senų dažų. Apdorojamoje medienoje neturi būti medieną pažeidžiančių vabalų ar medžių

puvinių grybų požymių - nukentėjusios medienos dalys turi būti

pašalintos iki nepažeisto paviršiaus arba pakeičiamos naujais

medienos elementais didesnio pažeidimo atveju. Optimali medienos drėgmė impregnavimui yra 25-35%. Medienos elementai, naudojami

4a klasei, turi būti apdorojami paviršiumi prieš įmirkymą. Po

apdorojimo medieną reikia džiovinti pakankamai ilgai. Kai

apdorota mediena išdžiūvo, gali būti naudojamas dar vienas viršutinis sluoksnis.

### 5.2. Rizikos valdymo priemonės



Naudokite tinkamas AAP: apsaugines pirštines, apsauginius drabužius, akių apsaugą ir, kai dirbate su neskiestu produktu, veido skydelį.

Užtikrinkite pakankamą darbo vietos ventilaciją. Neįkvėpkite aerozolio. Ruošdami preparatą, nevalgykite, negerkite ir nerūkykite.

Baigę darbą, kruopščiai nusiplaukite rankas.

Prieš naudodami pakartotinai, išskalbkite užterštus drabužius.

Produktas

turi būti naudojamas izoliuotame plote arba ant nepralaidaus kieto

pagrindo su atrama, o ką tik apdorota mediena turi būti

laikoma po

stogu ar ant nepralaidaus kieto pagrindo arba ir po stogu, ir ant

nepralaidaus kieto pagrindo, kad būtų išvengta tiesioginio

nutekėjimo

į dirvožemį, nuotakas arba vandenį, o bet koks nutekėjęs produkto

kiekis turi būti surinktas ir pakartotinai panaudojamas

arba pašalinamas.

Apdorotos medienos negalima naudoti šalia arba virš vandens esančiose vietose.

Nenaudokite medienai, turinčiai tiesioginį sąlytį su maistu, pašarais ir geriamuoju vandeniu

### **5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką**

Pirmosios pagalbos priemonės

Įkvėpus: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogiai padėti, leidžianti laisvai kvėpuoti.

Bochemit Forte Profi, rudas: jeigu pasireiškia kvėpavimo takų alerginės reakcijos simptomai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos:

Neatskiestas produktas: nedelsiant pašalinti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. Jeigu atsiranda odos nudegimų,

kreiptis į gydytoją.

Naudojamas tirpalas: nuplauti odą gausiu kiekiu vandens.

Patekus į akis: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes, prilaikant pakeltus vokus, kad būtų išskalautas visas paviršius. Išimti

kontaktinius

lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau

plauti akis. Kreiptis į gydytoją nedelsiant (neskiestas

produktas) arba jei akių sudirginimas išlieka (darbinis tirpalas).

Prarijus: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti talpyklos etiketę.

Neatidėliotinos priemonės, skirtos apsaugoti aplinką avarijos atveju

Sulaikyti

ir surinkti išsiliejimą tinkama sugeriančia medžiaga ir įdėti į

paženklintą rakinamą talpyklą, kad būtų pašalintas kaip pavojingos

atliekos. Dėvėti tinkamas asmenines apsaugos priemones. Vengti

atsitiktinio išleidimo į nuotakas, paviršinius vandenis

arba dirvožemį. Neskiestu produktu užterštą dirvožemį tvarkyti kaip pavojingas atliekas.

Įvykus

atsitiktiniam didelio koncentruoto produkto kiekio išleidimui į

paviršinius vandenis, gruntinius vandenis ar nuotakas, informuoti

atitinkamas institucijas pagal vietos taisykles.

## 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Produktą, tuščias talpyklas ir panaudotas sugeriančias medžiagas reikia tvarkyti kaip pavojingas atliekas. Produkto ir naudojamo tirpalo negalima išleisti į aplinką arba bet kokias nuotakas.

## 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Galiojimo laikas: 2 metai

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. Laikyti nuo -15 iki +30 °C temperatūroje.

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

Laikyti atokiai nuo maisto, gėrimų, geriamojo vandens ir pašarų.

Užkirsti kelią neteisėtai prieigai.

Užtikrinti valymo priemones vietai (sugeriančioms medžiagoms) išvalyti ir vandens tiekimą pirmajai pagalbai suteikti patekus ant odos / į akis.

## 6. Kita informacija

Bochemit Forte Profi, CZ

Etiketėje turi būti nurodoma:  
Tik profesionaliajam naudojimui.

Sudėtis:

vario hidroksidas, CAS Nr. 12069-69-1, EB Nr. 235-113-6 – 20 %

1-(4-chlorofenil)-4,4-

dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-olis (tebukonazolis), CAS

Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2 – 0,3 %

chlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas

(propikonazolas), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4 – 0,3 %.

Sudėtyje yra 2-aminoetanolio.

Kenksminga įkvėpus.

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

Gali dirginti kvėpavimo takus.

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Sudėtyje yra propikonazolo. Gali sukelti alerginę reakciją.

Neįkvėpti rūko.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Mūvėti apsaugines pirštines.

PRARIJUS: Išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu vandeniu.

PATEKUS

į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius

lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau

plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ.

Partijos numeris:  
Tinkamumo laikas iki:  
Pakuotė (ml):  
Gamintojas: Bochemie a.s., Lidicka 326, 735 81, Bohumynas, Čekija.  
Liudijimas išduotas: Bochemie a.s., Lidicka 326, 735 81, Bohumynas, Čekija.  
Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas Nr. , galioja iki... .